



## PD9 S 360 NM Dimm

Rilevatore di presenza Dimm 1-10V, senza  
coperchio colorato

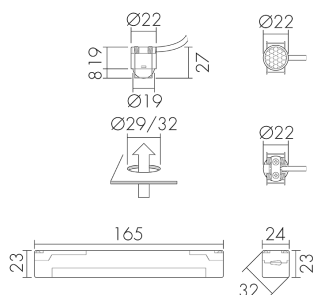
No E: 535 978 038

non più disponibile

### Descrizione del prodotto

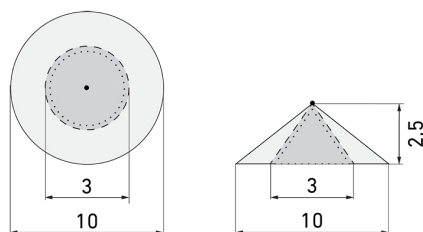
- Per il montaggio flessibile per soffitti sospesi, lampadari, armadi ecc. con zona a 360° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Impostazioni di default, pronto per l'uso
- Funzione semiautomatica (Accensione manuale/spengimento automatico) per il massimo risparmio energetico possibile
- Entrate separate per tasti e apparecchi Slave
- Luce d'orientamento per maggiori requisiti di sicurezza in case di riposo, ospedali, edifici pubblici, ecc.
- Basso consumo energetico
- 1 canale (1-10V) per la regolazione automatica costante della luce (varialuce)
- 1 uscita ad impulso supplementare 230 V (senza rumore e indipendente dalla luminosità) per comandi esterni
- Azionabile e programmabile via telecomando (foglio di programmazione IR-PD DIMM per l'uso del telecomando IR-RC inclusa)
- Con clip di copertura
- Versione incolore, l'anello di copertura (Colorset) deve essere ordinato separatamente
- Cavo di collegamento di ca. 50 cm

## Illustrazioni



Dimensioni in mm

## Schemi di rilevamento



Dimensioni in m

a sinistra: vista dall'alto, a destra:  
vista laterale

- ..... Portata per le attività sedentarie (zona di presenza)
- - - Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale)
- Portata passando lateralmente (movimento tangenziale)

## Caratteristiche tecniche

### Caratteristiche di montaggio

Categoria di montaggio	Sistema modulare
Adatto per fissaggio a soffitto	sì
Altezza di montaggio raccomandata [m]	2.5
Altezza di montaggio max. [m]	5
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto

### Materiale e forma di costruzione

Altezza [mm]	27
Diametro [mm]	22
Foro [mm]	29
Profondità dell'incasso [mm]	16
Larghezza 2 [mm]	24
Altezza 2 [mm]	23
Profondità 2 [mm]	165
Foro con aggregato di potenza [mm]	32
Materiale	Plastica
Qualità di materiale	Polycarbonato
Grado di protezione [IP]	20
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Resistenza agli urti [IK]	IK03

Classe di protezione	II
Voto di prova	CE
Senza alogeni	sì
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Colore	n/a

#### Caratteristiche elettronico

Tensione di alimentazione	230 V (+/- 10 %)
Tipo di tensione	AC
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Costruzione rilevatore costruzione max. [A]	10

#### Caratteristiche di sensore

Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [m]	10
Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m]	3
Portata per persone sedute (presenza) [m]	3
Angolo di rilevamento [°]	360
Portata passando lateralmente (movimento tangenziale), altezza 5 m [m]	16
Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale), altezza 5 m [m]	8
Portata per persone sedute (presenza), altezza 5 m [m]	4
Numero di sensori PIR	1
Numero di sensore di luminosità	1
Luminosità di intervento regolabile	sì

#### Caratteristiche di funzionamento

Modello	Rilevatore di presenza
Programma di fabbrica	sì
Telecomandabile (IR)	IR-RC (Foglio de programmation IR-PD DIMM)
Quantità di canali	1

#### Physische Ausgänge

Numero delle zone di commutazione	1
Adatto per carico capacitivo	sì
Regolazione di luce costante	sì
Luce d'orientamento	sì (impostazione del tempo)
Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000

#### Ausgang [1]

Potenza max. di commutazione	2300 W (cos $\phi=1$ )
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 $\mu$ s)
Uscita di comando	1 - 10 V

Semiautomatico	sì
Temporizzazione min.	1 min
Temporizzazione max.	30 min

**Ausgang [2]**

Potenza max. di commutazione	2 W (cos $\phi=1$ )
Uscita di comando	Triac Remote
Funzione ad impulso	sì (durata non regolabile)

**Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]**

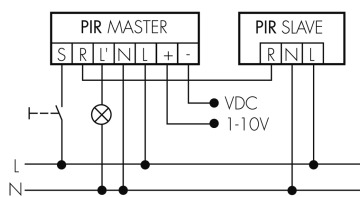
Contatto d'ingresso per pulsante	sì
----------------------------------	----

**Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]**

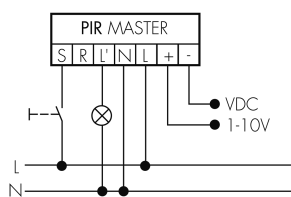
Contatto d'ingresso per slave	sì
Contatto d'ingresso per slave (Remote)	sì

**Schemi**

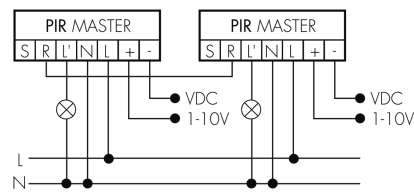
**Funzionamento Master-Slave con tasto esterno**



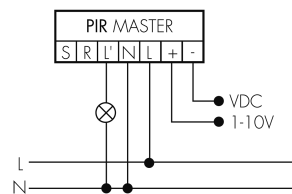
**Funzionamento normale con tasto esterno**



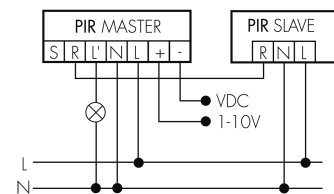
**Funzionamento Master-Master**



**Funzionamento normale**



**Funzionamento Master-Slave**



**Accessori**



**IR-RC**

Telecomando IR  
 No E: 535 949 005  
 Prezzi brutto IVA escl. 30,00 CHF



**CS S PD9/S**

Coperchio colorato, nero  
 No E: 535 993 059  
 Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF

**CS S PD9/DG** non più disponibile

Coperchio colorato, grigio scuro

No E: 535 993 049

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF

**VK-PD9-Master-LC-5M**

Prolunga di cavo testa del sensore 5 metri

No E: 535 999 697

Prezzi brutto IVA escl. 10,00 CHF

**CS S PD9/SI**

Coperchio colorato, argento

No E: 535 993 079

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF

**CS S PD9/B** non più disponibile

Coperchio colorato, marrone

No E: 535 993 099

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF

**PD9 S 360 NM Slave**

Rilevatore di presenza Slave, senza coperchio colorato

No E: 535 973 038

Prezzi brutto IVA escl. 152,00 CHF

**AC-PD9 SPEZ**

Maschere ad innesto PD9 speciale

Art-No: 142468

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF

**BLE-IR-Adapter**

Adattatore IR per smartphone

No E: 535 990 705

Prezzi brutto IVA escl. 199,00 CHF

**CS S PD9/HG**

Coperchio colorato, grigio chiaro

No E: 535 993 039

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF

**VK-PD9-Master-LC-10M**

Prolunga di cavo testa del sensore 10 metri

No E: 535 999 797

Prezzi brutto IVA escl. 14,00 CHF

**CS S PD9/W**

Coperchio colorato, bianco

No E: 535 993 009

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF

**CS S PD9/BE** non più disponibile

Coperchio colorato, beige

No E: 535 993 089

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF

**CS G PD9/W**

Coperchio colorato Ø 45 mm, bianco

Art-No: 142332

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF

**AC-PD9 180**

Maschere ad innesto PD9 180°

Art-No: 142540

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF

**B.E.G. One (Swisslux) App**

App per la programmazione dei B.E.G. prodotti

Art-No: 169381

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF